Index of Claims

Application	/Control No.
-------------	--------------

10/735,183

VERSCH, ROMAN D. Art Unit

Reexamination

Applicant(s)/Patent under

Examiner Michael J. Fisher

3629

Rejected Allowed

(Through numeral) Cancelled

Restricted

Non-Elected N

Interference

Appeal Α 0 **Objected**

Claim		-!	1				<u></u>					1			r					_	_		_
1 2 1 52 52 53 53 54 55 55 55 55 55 55 55 55 55 55 55 56 57 8 8 58 59 9 9 59 9		ali <u>il</u>	-	a	_	T	uat T	e	1	_	-	┨	LIE	1111	-	_			Jat	e	1	_	т
1 2 1 52 52 53 53 54 55 55 55 55 55 55 55 55 55 55 55 56 57 8 8 58 59 9 9 59 9	Final	Original	1000										Final	Original									
S2		1		+	1		Г		П		Т	1		51	\Box	╗			Т	Г	╁	\vdash	t
3		2	П									1		52	\Box	ヿ	_		一	T		\vdash	t
4 5 5 6 7 7 8 8 9 10 11 60 11 62 13 63 14 62 15 63 16 65 17 67 18 68 19 69 20 70 24 74 25 75 26 76 27 77 28 78 29 79 30 80 31 81 32 82 33 84 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 90 40 90 41 91 42 92 92 93 93 90 44 94		3	П									1		53					Г		Г		T
5 6 7 7 8 9 10 60 11 61 12 63 13 63 14 64 15 65 16 66 17 67 18 68 19 69 20 70 24 71 22 73 23 73 24 74 25 75 26 76 27 73 28 73 29 79 30 80 31 81 32 83 33 84 35 85 36 86 37 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 94<								Ī]		54	П								t
T		5	П	П	Π	Ī						1		55		\neg					П	$\overline{}$	T
T		6	П	П	Г	Π	Π	Г	Π	Г	Γ	1		56	П	\neg							t
9			П					П]		57	П				П			Г	T
10		8	\prod]		58			_					Г	Ī
11]		59									Ī
12]											Ī
13]											Γ
14			IL]				7						Г	Γ
15														63									Γ
16		14												64		П			Г	Г			Γ
17																							
18 68 19 68 20 70 24 71 22 73 24 74 25 75 26 77 27 77 28 78 29 79 30 80 31 81 32 82 33 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 90 41 91 42 92 43 94 44 94 45 96 47 97 48 98 99 99																							
19	L													67									Γ
20 70 24 72 23 74 25 75 26 76 27 77 28 78 29 79 30 80 31 81 32 82 33 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 88 40 90 41 91 42 92 43 94 44 94 45 96 46 96 47 97 48 98			L																				Γ
The content of the		19		_										69		\Box							Γ
23 73 24 74 25 75 26 76 27 77 28 79 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 94 44 94 45 96 46 96 47 97 48 98 49 99		20	1																				Γ
23 73 24 74 25 75 26 76 27 77 28 79 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 94 44 94 45 96 46 96 47 97 48 98 49 99		21	<u> </u>	<u> </u>	_																		Γ
24 74 25 75 26 76 27 77 28 77 29 79 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 94 44 94 45 96 47 97 48 98		22	乚	匚		L	_	<u>_</u>						72									Γ
25 75 26 76 27 77 28 78 29 79 30 80 31 81 32 82 33 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 94 44 94 45 96 47 97 48 98		23	<u> </u>	L										73									Ī
26 76 27 77 28 78 29 79 30 80 31 81 32 82 33 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 94 44 94 45 96 47 97 48 98								<u> </u>]		74									
27 28 77 28 78 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 94 44 94 45 96 47 97 48 98		25			_			L						75									
28 78 29 79 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 94 44 94 45 96 47 97 48 98			<u> </u>	L	_		L		L]											
29 79 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 94 44 94 45 96 47 97 48 98 49 99					匚	L																	Γ
30	<u></u>	28		<u> </u>]		78									
31 81 32 83 33 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99		29		L	L	<u> </u>			L														
32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99	L	30			_	<u> </u>			L		_												
33 83 34 84 35 85 36 86 37 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 98 48 99		31	L	L	L	L								81									
34 84 35 85 36 86 37 88 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99				<u> </u>		L															L		
35 85 36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99		33			_	乚				L	L]											
36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99		34				_		<u> </u>			乚					_	_		L		_		L
37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99		35	<u> </u>	_	L	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_			.			Ш	_			Щ		匚		L
38 88 39 90 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99		36	<u> </u>	_	_	_	<u> </u>	_							Щ	_							L
39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99		37	<u> </u>	_		L	_	_	_							_							L
40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99			_			<u> </u>	_			L	_					_							L
41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99		39	_	$oxed{oxed}$	_	<u> </u>	_		<u> </u>	_				89		_							L
42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99			<u> </u>	<u> </u>		_	_	L		L				90	\Box	_					_		L
43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99	L_		L	<u> </u>	<u> </u>	L	ļ		<u> </u>							_							L
44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99	L	42		_	L	<u> </u>	_		<u> </u>		_			92		\dashv							L
45	Ш		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	L	L	<u> </u>	Ш	<u> </u>			93	Ц	\dashv	_		L_	Ш	Ш		L
46	Ш	44	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>		_	$oxed{oxed}$	<u> </u>	Į			\sqcup	_	_	Ш	$oxed{oxed}$	Ш	L		L
47	$\vdash \vdash$		_	<u> </u>	<u> </u>	_	L_	Ц_	L_	L	<u> _</u>	Į Į		95	\sqcup	_	_			Щ	Щ		L
48 98 99 99	Щ	46		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	L		<u></u>	Ц.	<u> </u>	Į I		96	\sqcup	_		\Box	Ц.	Ш	Ш	Ш	L
49 99 99	\sqcup		_	_	<u> </u>	<u> </u>	L		$oxed{oxed}$	oxdot	<u> </u>			97	\sqcup	\perp	_	Ш	Ш			Ш	L
	\vdash	48		<u> </u>	<u> </u>		_	Ш	<u> </u>	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	<u> </u>		\longrightarrow	98	\sqcup	_	_		L		Щ	Ш	L
[[50]			<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	_			99	\Box	_			Щ		ldash		L
	L	50	L	Ц_	L	L	L.,		Щ			J l		100									L

Cla	Claim			Date										
			Π	Т	Π	Г	Π							
	Original			1		l								
Final	įġ			l		l				1				
"	ō			l		l								
	-	\vdash	⊢	⊢	⊢	⊢	⊢		 	_				
-	51	_	<u> </u>	┞	┡	L	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>				
	52 53	_	_	<u> </u>	<u> </u>	ᆫ	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	_	_					
	53	_		L	L	乚	L	L	L					
	54	L.,				L				_				
	55								L					
	56													
	57					П			П					
	58				Г	Г			Г					
	59				İ									
	60	\Box						 		┢				
	61		-	Т	\vdash	\vdash	_	\vdash	\vdash	-				
	62	-		\vdash	\vdash	\vdash		┢╌	╁	┢				
	63		-	1	\vdash		-	\vdash	┢	\vdash				
-	64	\vdash	\vdash	-	\vdash	\vdash	\vdash	-	\vdash	\vdash				
\vdash	65	\vdash		\vdash	\vdash	-	-	\vdash		\vdash				
\vdash	00	-	<u> </u>	\vdash	⊢	-	 	├-	 	├—				
-	66		_	⊢	⊢	⊢	_	<u> </u>	_	_				
	67			<u> </u>	_	╙	<u> </u>	<u> </u>	L					
	68		_	<u> </u>	_	L	L	<u> </u>		_				
ļ	69			_	_	_	<u>_</u>	_	L	L				
	70						_	_						
	71 72													
	72													
	73													
	74				Г									
	75			Г										
	76							\vdash						
	77			T		-		Т						
	78			┢	_	Н		\vdash	\vdash	\vdash				
	79			_		Н	┢	┝	\vdash	H				
-	80		_	-			\vdash	 	⊢	-				
\vdash	81	-		⊢	-	-		\vdash	-	_				
-	82			⊢		\vdash	-	┝	<u> </u>	-				
-	83			├-	\vdash	\vdash	H	⊢	 	-				
-	03			_	_	_	_	-	<u> </u>	<u> </u>				
\vdash	84			⊢	<u> </u>	 	-	 	_	_				
\vdash	85			├	\vdash	L	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>				
	86			<u> </u>	<u> </u>	Ь	<u> </u>	L	Ш	<u> </u>				
\perp	87			\sqcup	L	Щ.	L.	L	<u> </u>	<u> </u>				
	88			L_	L		Щ		<u> </u>	<u> </u>				
	89													
	90			$oxed{oxed}$	$oldsymbol{ol}}}}}}}}}}}}}}}}$									
	91													
	92													
\sqcap	93													
	94													
\Box	95	\neg				$\overline{}$			П					
	96	ᅥ								_				
	97	\neg		Н	П			Н						
\vdash	98	\neg	_	\vdash	\vdash				\vdash	-				
\vdash	99	-	-	\vdash	H	-		\vdash	Н	-				
\vdash	100	-1	_	\vdash	\vdash	-	\vdash	_	\vdash	-				

Cli	aim	Date										
		Γ	Г			Г			П			
ā	ina l	ĺ	l		l	l	1	l	l			
Final	Original		l		l	l		l	l			
_	0		l	l	l	l	ŀ	l	l			
	101	1	\vdash		\vdash	 		Н	\vdash	H		
	101 102		1	\vdash	\vdash	\vdash		t	_	Н		
	103		_	\vdash		-		\vdash	-	Н		
	104			\vdash					-	Н		
	105	_				_		_		П		
	106	Т			Т	Г			_	П		
	107	<u> </u>							· · ·	П		
	108									П		
	109	Г										
	110							П		П		
	111									П		
	112											
	112 113											
	114 115											
	115					,						
	116											
	117 118											
	118											
	119											
	120 121											
	121											
	122											
	123 124											
	124											
	125 126	<u> </u>										
	126	L	L	_								
	127	_	L									
	128 129											
	129	_		_			_					
	130	_	_						_			
	131 132	_	_	_	_							
	132		Ш	$oxed{\Box}$		_	_	Ш	$oxed{\Box}$	Ш		
	133	<u> </u>	Ш	Щ	L	_				Ш		
	134	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>		_		\vdash	Ш		
	135	<u> </u>	I—I	<u> </u>	-			\vdash	<u> </u>	\blacksquare		
-	136	<u> </u>	\vdash	Щ	<u> </u>	<u> </u>		_	Ш	Щ		
-	137	-	-	\vdash	<u> </u>	Н				Н		
	138	-	-	\vdash	-	Н	-			Н		
	139 140	\vdash	\vdash	\vdash	_	Н	-			Н		
	141	\vdash	<u> </u>	Н		Н	-		\vdash			
	142		\vdash	\vdash	_	\vdash			_	Н		
	143		<u> </u>	_	-	\vdash				Н		
	144			\vdash	_	\vdash				\dashv		
	145	\vdash	H	\vdash	-	\vdash	_		_	\dashv		
	146		H			Н			-	Н		
	147		Н		-	Н				\dashv		
	148		Н	\vdash	-	\vdash			-	\dashv		
	149		Н	\dashv	-	\vdash	_	\vdash	-	\dashv		
	150		Н	Н	-	\dashv	_	\vdash	-	\dashv		
	100		L		L	ш		Ш				